



Progroup AG
249 SPECIAL: Propapier PM2 GmbH

Energie

232 Konzepte für die Zukunft

Second Hand-Anlagen

239 Gebrauchtanlagen im Fokus

Instandhaltung

318 Vermeidung von Lagerschäden

Wasser / Abwasser

322 Akupress-Baureihe

ANDRITZ

ANDRITZ Selbstansaugende Kreiselpumpen Für Saugbetrieb und Medien mit hohem Gasanteil



ANDRITZ Selbstansaugende Kreiselpumpen der Baureihe AD erzielen hohe Ansaug- und Entgasungsleistungen durch eine integrierte Vakuumpumpe. Dank des halb-offenen Laufrades eignet sich die Pumpe bestens für den Transport feststoffbeladener Medien (z.B. für Zellstoff-, Papier-, oder Abwasseranwendungen).

Besuchen Sie uns:
Zellcheming, Wiesbaden
29. Juni - 01. Juli 2010
Halle 5, Stand 521

ANDRITZ AG
Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, Austria
Tel.: +43 (316) 6902 0, Fax: +43 (316) 6902 413
pumpen@andritz.com

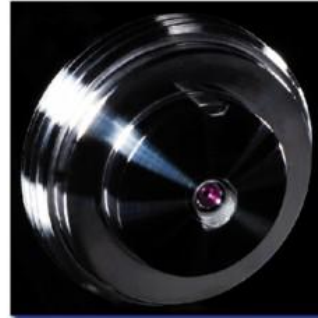
www.andritz.com/pumps

Die Oskar Moser Technische Edelsteine GmbH gratuliert Propapier zur erfolgreichen Inbetriebnahme der PM 2 in Eisenhüttenstadt. Propapier arbeitet mit Oskar Moser auf dem Gebiet der Reinigungsdüsen und Randspritzdüsen zusammen.

Integrierte Wasserstrahl-Reinigungsdüse

- kohärenter Wasserstrahl
- einfache Installation und Deinstallation
- integrierter, verlängerter Strahlkanal
- Unterseite plan - keine Verschmutzungsneigung

Weitrekord mit 2014 m/min: PM62
Holmen Paper Madrid 25.01.2010



Deutsches Patent- u. Markenamt
Patent Nr. 10 2005 025 583

3-fach Wasserstrahl-Randspritzdüse

- 3 kohärente parallele Wasserstrahle
- hochpräzise technische Saphirsteine
- integrierte Kugelverriegelung
- mit / ohne Tropfkante

Besuchen Sie uns
auf der Zellcheming
in Wiesbaden
Halle 5 Stand 530
vom 29.06.-01.07.2010

Oskar Moser
TECHNISCHE EDELSTEINE

www.oskar-moser.de